

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Fatmawati, L. Agustus 2011, “*Pemanfaatan GIS/SIG (Sistem Informasi Geografis) terhadap Pelayanan PDAM Kabupaten Jepara*”. Jurnal Teknik Sipil Politeknik Negeri Semarang. Vol.6, No.2, <http://docslide.us/documents/pemanfaatan-gis-sig-sistem-informasi-geografis.html>, 16 April 2015.
- [2] Nugraha, A. L. dan Hani’ah, H. 2011, “*Desain Aplikasi SIG untuk Pelayanan Jaringan Pipa PDAM (Studi Kasus : Jaringan Pipa PDAM Demak)*”. Jurnal Teknik Geodesi Universitas Diponegoro. Vol. 32 No.2, <http://ejournal.undip.ac.id/index.php/teknik/article/view/1694>, 16 April 2015.
- [3] Bachtiar, A. M. dan Efendi, R. Oktober 2012, “*Sistem Informasi Geografis Pemetaan Fasilitas Umum di Kabupaten Sumedang Berbasis Web*”. Jurnal Ilmu Komputer dan Informatika Universitas Komputer Indonesia. Vol.1 No.2, <http://komputa.if.unikom.ac.id/jurnal/sistem-informasi-geografis.k>, 16 April 2015.
- [4] Kendall, K. E. dan Kendall, J. E. 2011. “*Systems Analysis and Design (8th edition)*”, Pearson Education, Inc., New Jersey.
- [5] Jogiyanto, HM, MBA, 2005, “*Analisis Dan Desain*”, Andi, Yogyakarta.
- [6] Sommerville, I. 2009. “*Software Engineering (9th edition)*”, Addison-Wesley, United States of America.
- [7] Sutarman, 2007, “*Membangun Aplikasi Web dengan PHP dan MySQL*”, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- [8] Ramakrishnan, R. dan Gehrke, J. 2003, “*Database Management System (Third Edition)*”, McGraw-Hill Education, New York.
- [9] Anonim, “*Freemind-free mind mapping software*”, http://www.freemind.sourceforge.net/wiki/index.php/Main_Page, 17 april 2015.
- [10] Anonim, “*Sejarah PDAM Kudus*”, <http://www.pdamkudus.co.id>, 18 april 2015.